

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP 15-2-66 461 867

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

ABONNEMENT ANNUEL

(Tél. 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. C. P. : MONTPELLIER 5.238-57

15 francs

N° 65 - FEVRIER 1966/2

CLOQUE DU PECHER

La Cloque du pêcher est la maladie la plus dangereuse du pêcher. Ses dégâts sont spectaculaires et calamiteux ; ils sont bien connus des arboriculteurs qui savent que seuls les traitements préventifs sont susceptibles d'arrêter l'infection.

Les produits utilisés doivent, en détruisant les spores en voie de germination, permettre d'éviter la pénétration du champignon dans les tissus du pêcher.

Les traitements les plus efficaces sont ceux réalisés au moment du gonflement des bourgeons et parfois un seul traitement bien exécuté peut suffire.

La pénétration du champignon peut se produire à partir de l'éclatement des bourgeons jusqu'à l'étalement des premières feuilles, soit pendant plusieurs semaines au cours desquelles les chutes de pluies provoquent des contaminations.

Les conditions de bonne exécution sont réunies par l'emploi d'un produit actif, une application méticuleuse, enfin pour que la réussite soit assurée le débourrement doit être régulier et rapide sinon le traitement doit être renouvelé.

Si les conditions climatiques nécessitent un nouveau traitement, il faudra pour juger de son urgence tenir compte de la sensibilité variétale :

| | |
|----------------|---------------|
| May Flower | Peu sensible |
| Amsden | " |
| Cardinal | Très sensible |
| Dixired | " |
| Charles Ingouf | " |
| Redhaven | " |
| Charles Roux | Peu sensible |
| Fairhaven | Très sensible |
| Hale Haven | " |
| South land | " |
| Madame Girard | Résistante |
| J.H. Hale | Très sensible |

En conclusion nous répéterons qu'il est indispensable de traiter dès le gonflement des bourgeons (actuellement en cours dans certains vergers). Les traitements lavés par la pluie sont à refaire.

Utiliser :

Bouillie bordelaise
Oxychlorure de cuivre
Oxydes cuivreux
Captane
Zirame
Ferbame
Thirame
Association de zirame et de cuivre.

Les produits contenant du cuivre ne doivent plus être utilisés à partir du moment où l'on distingue nettement le calice.

MONILIA DE L'ABRICOTIER

La lutte contre le Monilia réclame un minimum de trois traitements qui devront être renouvelés selon les circonstances climatiques.

Le premier traitement doit être exécuté avant le stade B, le second le sera après le stade C, enfin une troisième pulvérisation est à placer après la floraison (stade F).

L'arboriculteur doit réaliser ces trois traitements après observation minutieuse des arbres, pour juger du pourcentage de boutons au même stade de développement.

Les traitements 2 et 3 peuvent ne pas être nécessaires en même temps selon les variétés.

D'autres traitements sont parfois nécessaires (ils sont conseillés impérativement par la Station d'Avertissements Agricoles).

Produits

Utiliser jusqu'au stade D les produits cupriques ;
Par contre les produits organiques (T.M.T.D., Captane, Zirame, Zinèbe)
et les soufres micronisés peuvent être utilisés pour tous les traitements.

TEIGNE DU CERISIER

Les traitements réalisés avec un oléoparathion doivent être réalisés en pré-débourrement pour prévenir les dégâts de Teigne.

L'adjonction d'un anticryptogemique cuprique est utile pour combattre les maladies bactériennes.

A Montpellier 9/2/1966

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux,

Les Contrôleurs,

P. BERVILLE

L.L. TROUILLON

M. BEZUT